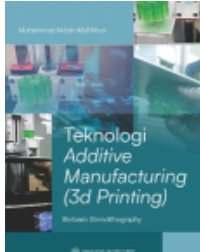


Ugm Press Books Catalogue Cluster "teknik Mesin", Date 24 February 2024



**Teknologi Additive Manufacturing (3D Printing)
Berbasis Stereolithography**

Rp 0,00

TEKNIK MESIN

Penulis: Muhammad Akhsin Muflikhun

ISBN: -

Kode Buku: -

Berat: 0 gr



Logistik Kemanusiaan: Teori, Model, Studi Kasus

Rp 90.000,00

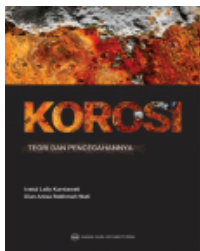
TEKNIK MESIN

Penulis: Bertha Maya Sopha , Anna Maria Sri Asih

ISBN: -

Kode Buku: -

Berat: 0 gr



Korosi: Teori Dan Pencegahannya

Rp 90.000,00

TEKNIK MESIN

Penulis: Ivatul Laily Kurniawati , Dian Anisa Rokhmah

Wati

ISBN: -

Kode Buku: -

Berat: 0 gr



**Panduan Praktikum Desain Dan Pengembangan
Produk**

Rp 58.000,00

TEKNIK MESIN

Penulis: Alva E Tontowi , dkk.

ISBN: 978-602-386-978-7

Cetakan: Pertama, Februari 2021

Tebal: 96 halaman

Ukuran: 21 cm x 29,7 cm

Kode Buku: P424

Berat: 200 gr



20% SALE

Panduan Praktikum Perpindahan Kalor Dan Massa

TEKNIK MESIN

Penulis: Joko Waluyo

ISBN: 978-623-359-035-8

Cetakan: Pertama, November 2021

Tebal: 119 halaman

Ukuran: 21 cm x 29,7 cm

Kode Buku: P456

Berat: 300 gr

Rp 74.000,00

Rp 59.200,00



20% SALE

Termodinamika Untuk Teknik Mesin

TEKNIK MESIN

Penulis: Harwin Saptoadi

ISBN: 978-623-359-171-3

Cetakan: Pertama, Agustus 2023

Tebal: 170 halaman

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

Kode Buku: T149

Berat: 250 gr

Rp 74.000,00

Rp 59.200,00



Ilmu Dan Teknologi Pengelasan

TEKNIK MESIN

Penulis: Moechammad Noer Ilman , Sehon

ISBN: 978-623-359-170-6

Cetakan: Pertama, September 2023

Tebal: 214 halaman

Ukuran: 15,5 cm x 23 cm

Kode Buku: I089

Berat: 300 gr

Rp 84.000,00



20% SALE

Penguji Surface Roughness (Kekasaran Permukaan) Pada Material Dengan Perlakuan Permukaan Yang Berbeda

TEKNIK MESIN

Penulis: Muhammad Akhsin Muflikhun

ISBN: 978-623-359-095-2

Rp 80.000,00

Rp 64.000,00

Cetakan: Pertama, Agustus 2022
Tebal: 224 halaman
Ukuran: 15.5 cm x 23 cm
Kode Buku: P495
Berat: 350 gr



20% SALE

Proses Manufaktur Dan Mekanika Komposit

TEKNIK MESIN

Penulis: Jamasri , Muhammad Akhsin Muflikhun
ISBN: 978-623-359-078-5
Cetakan: Pertama, Maret 2022
Tebal: 150 halaman
Ukuran: 15,5 cm x 23 cm
Kode Buku: P480
Berat: 250 gr

Rp-76.000,00

Rp 60.800,00



25% SALE

Metrologi Dalam Industri Manufaktur

TEKNIK MESIN

Penulis: Muslim Mahardika , Muhammad Akhsin Muflikhun , Budi Arifvianto , Urip Agus Salim
ISBN: 978-623-359-064-8
Cetakan: Pertama, Januari 2022
Tebal: 238 halaman
Ukuran: 15.5 cm x 23 cm
Kode Buku: M234
Berat: 350 gr

Rp-94.000,00

Rp 70.500,00



Manajemen Proyek Dari Perspektif Strategis

TEKNIK MESIN

Penulis: Budi Hartono
ISBN: 978-623-359-049-5
Cetakan: Pertama, Desember 2021
Tebal: 156 halaman
Ukuran: 15.5 cm x 23 cm
Kode Buku: M233
Berat: 250 gr

Rp 66.000,00

25% SALE

Rp-132.000,00

Rp 99.000,00



Pemikiran Guru Besar Universitas Gadjah Mada Menuju Indonesia Maju 2045: Bidang Sains Dan Teknologi

TEKNIK MESIN

Penulis: dkk. , Karna Wijaya
ISBN: 978-623-359-008-2
Cetakan: Pertama, Agustus 2021
Tebal: 314 halaman
Ukuran: 15.5 cm x 23 cm
Kode Buku: P460
Berat: 600 gr



25% SALE

~~Rp 80.000,00~~

Rp 60.000,00

Pemodelan Dan Simulasi Berbasis Agen Untuk Sistem Kompleks Sosio Teknikal

TEKNIK MESIN

Penulis: Bertha Maya Sopha , Sekar Sakti
ISBN: 978-602-386-938-1
Ukuran: 15,5 cm x 23 cm
Cetakan: Pertama, Desember 2020
Tebal: 172 halaman
Ukuran: 15,5 cm x 23 cm
Kode Buku: P418
Berat: 250 gr



20% SALE

~~Rp 84.000,00~~

Rp 67.200,00

Panduan Praktikum Mesin Listrik Dasar Dan Mesin Listrik Lanjut: Laboratorium Teknik Tenaga Listrik

TEKNIK MESIN

Penulis: Fransisco Danang Wijaya
ISBN: 978-602-386-907-7
Cetakan: Pertama, Oktober 2020
Tebal: 172 halaman
Ukuran: 21 cm x 29,7 cm
Kode Buku: P410
Berat: 450 gr



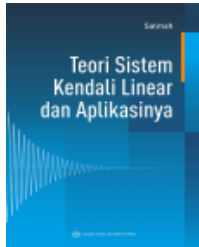
Panduan Praktikum Mekanika Fluida: Laboratorium Mekanika Fluida

Rp 40.000,00

TEKNIK MESIN

Penulis: Khasani
ISBN: 978-602-386-904-6
Cetakan: Cetakan Pertama, Oktober 2020
Tebal: 54 halaman

Ukuran: 21 cm x 29,7 cm
Kode Buku: P412
Berat: 150 gr



25% SALE

Teori Sistem Kendali Linear Dan Aplikasinya

TEKNIK MESIN

Penulis: Salmah
ISBN: 978-602-386-858-2
Cetakan: Pertama, April 2020
Tebal: 188 halaman
Ukuran: 15,5 cm x 23 cm
Kode Buku: T109
Berat: 300 gr

Rp-72.000,00

Rp 54.000,00



50% SALE

Pengelasan Paduan Aluminium

TEKNIK MESIN

Penulis: Jamasri , Sulardjaka
ISBN: 978-602-386-333-4
Cetakan: Pertama, Oktober 2019
Tebal: 262 halaman
Ukuran: 15,5 cm x 23 cm
Kode Buku: P386
Berat: 350 gr

Rp-82.000,00

Rp 41.000,00



Perancangan Dan Manufaktur Pompa Sentrifugal

TEKNIK MESIN

Penulis: Muslim Mahardika , Andi Sudiarso , Gunawan Setia Prihandana
ISBN: 978-602-386-193-4
Cetakan: Pertama, Oktober 2018
Tebal: 202 halaman
Ukuran: 15,5 cm x 23 c m
Kode Buku: P360
Berat: 300 gr

Rp 65.000,00

25% SALE

Mekatronika

TEKNIK MESIN

Rp-60.000,00

Rp 45.000,00



Penulis: Muslim Mahardika , Gesang Nugroho

ISBN: 978-979-420-913-7

Cetakan: Ketiga, Agustus 2021

Tebal: 146 halaman

Ukuran: 15,5 cm X 23 cm

Kode Buku: M225

Berat: 200 gr